



ООО "ЛПФ ФАРМ"

медицинский трикотажаж

8(499)745-33-02
8(910)004-10-08
www.lpfarm.ru



Наша фабрика «ЛПП Фарм» более 20 лет лидирует в России по производству компрессионных эластомерных медицинских изделий, в первую очередь бинтов трубчатых (в весовом и фасованном виде) и компрессионных бинтов разных размеров.

Для производства изделий медицинского назначения используются уникальные технологии и оборудование, которые позволяют выпускать медицинские изделия на качественно новом уровне.

Особо следует выделить технологию, применяемую в производстве противорадикулитных бандажей, которая позволяет получать двухслойное полотно (хлопок и шерсть), обеспечивающее лечебный и теплосберегающий эффект.

За счет присутствия в медицинских изделиях натурального сырья обеспечивается хороший воздухообмен и влагопоглощение. Изделия медицинского назначения не раздражают кожу, не вызывают аллергических реакций и не теряют своих свойств при многократном использовании.

Фабрика «ЛПП Фарм» стабильно придерживается политики низких отпускных цен. Отдел оптовых продаж и склад готовой продукции находятся в Москве. Неснижаемый остаток товара на складе пополняется каждую неделю прямыми поставками из Смоленска.

Смоленский компрессионный трикотаж обладает высокими лечебными свойствами и рекомендован для профилактики и лечения варикозного расширения вен, во время беременности и в послеродовой период, при избыточном весе, при лимфостазе нижних конечностей, для профилактики эмболии и тромбозов, при длительных поездках в машине и поезде, полете в самолете, для профилактики травм суставов, в том числе при занятиях спортом.

С уважением, компания ООО "ЛПП Фарм"





БАНДАЖИ

1. Бандаж послеоперационный компрессионный из полотна эластомерного БПК.....1
2. Бандаж дородовой эластомерный БД.....2
3. Бандаж из трикотажного эластомерного полотна противорадикулитный БТШПр.....3
4. Бандаж компрессионный из полотна эластомерного на голень.....4
5. Бандаж компрессионный из полотна эластомерного на бедро.....5
6. Бандаж компрессионный на коленный сустав (наколенник)6

ЧУЛКИ

7. Чулок компрессионный со швом для лечения венозной недостаточности и лимфостаза ЧМК, III класс компрессии.....7

ПОВЯЗКИ

8. Повязка-носок фиксации голеностопного сустава ПнГс.....8
9. Повязка эластичная в форме восьмёрки для фиксации голеностопного сустава ПЭГ8.....9
10. Повязка эластомерная для фиксации лучезапястного сустава ПЛЗС.....10

БИНТЫ

11. Бинт эластичный компрессионный БЭМК высокой и средней степени растяжимости В и С.....11
12. Бинт эластичный трубчатый медицинский БЭТМ (фасованный)12
13. Бинты эластичные трубчатый медицинский БЭТМ (весовые), фасованные в мешках от 7 до 9 кг.....13



Бандаж послеоперационный компрессионный из полотна эластомерного БПК



Предназначен:

- для поддержания внутренних органов и мышечных тканей в нужном положении в до- и послеоперационный период;
- для укрепления послеоперационных швов, предотвращения расхождения швов и образования грыж;
- в послеродовом периоде для укрепления мышц брюшной полости и т.д.

Действие:

- использование бандажа в послеоперационный период уменьшает боли, способствует более ранней реабилитации;
- бандаж имеет разъемную застежку, что позволяет производить атравматическую ревизию раневого поля и регулировать силу давления;
- за счет присутствия в изделиях натуральных составляющих обеспечивается хороший воздухообмен и влагопоглощение;
- бандаж не раздражает кожу и не вызывает аллергических реакций, а также не теряет своих свойств при много-кратном использовании.

Уход за изделием:

- стирать бандаж следует мягкими моющими средствами при температуре 35-37°C без сильного трения;
- отжимать, не выкручивая;
- сушить изделие при комнатной температуре;
- класть на отопительные приборы и гладить утюгом не рекомендуется.

Состав: хлопок, латекс, полиамид

Цвет: белый

Производство: ООО "ЛПП Фарм", г.Смоленск"



РАЗМЕРЫ			
Размер	1	2	3
Окружность талии, см	60-75	76-100	101-120
Охват бёдер, см	86-101	102-119	120-137



Предназначен: для беременных женщин в предродовой период в качестве декомпрессионного средства для поддержаний внутренних органов и мышечных тканей брюшной полости в ранние и поздние сроки беременности.

Действие:

- ношение бандажа укрепляет мышцы передней брюшной стенки, которые во время беременности подвергаются естественному растяжению;
- эластичность бандажа позволяет существенно снизить нагрузку на позвоночник;
- наличие широкой застежки позволяет регулировать степень натяжения бандажа зависимости от индивидуаль-ных особенностей;
- эффективность воздействия бандажа не снижается при ношении его поверх нижнего белья;
- следует отметить уменьшение ощущения тяжести при ходьбе, в том числе для женщин с многоплодием, когда объем матки превышает физиологический;
- бандаж также рекомендован для ношения после родов;
- за счет присутствия в изделиях натуральных составляющих обеспечивается хороший воздухообмен и влагопо-глощение;
- бандаж не раздражает кожу и не вызывает аллергических реакций, а также не теряет своих свойств при много-кратном использовании.

Уход за изделием:

- стирать бандаж следует мягкими моющими средствами при температуре 35-37°C без сильного трения;
- отжимать, не выкручивая;
- сушить изделие при комнатной температуре;
- класть на отопительные приборы и гладить утюгом не рекомендуется.

Состав: хлопок, латекс, полиамид

Цвет: белый

Производство: ООО "ЛПП Фарм", г.Смоленск"



РАЗМЕРЫ					
Размер	1	2	3	4	5
Обхват бёдер, см	86-92	93-100	101-110	111-120	121-135

Бандаж из трикотажного эластомерного полотна противорадикулитный БТШПр



Предназначен: для больных, страдающих ревматическими болями в позвоночнике, при остеохондрозе пояснично-крестцового отдела и радикулите, а также с целью фиксации позвонков и улучшения функций мускулатуры.

Действие:

- бандаж рекомендован при работе, связанной с длительным пребыванием в условиях холода, повышенной влажности, на сквозняках. Изделие особенно полезно для водителей;
- за счет присутствия в изделиях натуральных составляющих обеспечивается хороший воздухообмен и влагопо-глощение;
- бандаж не раздражает кожу и не вызывает аллергических реакций, а также не теряет своих свойств при много-кратном использовании.

Уход за изделием:

- стирать бандаж следует мягкими моющими средствами при температуре 35-37°C без сильного трения;
- отжимать, не выкручивая;
- сушить изделие при комнатной температуре;
- класть на отопительные приборы и гладить утюгом не рекомендуется.

Состав: хлопок, латекс, полиамид

Цвет: белый

Производство: ООО "ЛПП Фарм", г.Смоленск"



	РАЗМЕРЫ				
Размер	1	2	3	4	5
Окружность талии, см	67-78	79-88	89-98	99-108	109-118
Охват бёдер, см	85-94	95-104	105-114	115-124	125-134



Бандаж компрессионный из полотна эластомерного на голень



Предназначен: для применения в медицинской практике для поддержания мягких мышечных тканей при лечении локальной венозной недостаточности, посттравматических осложнениях: гематомах, ушибах, в послеоперационный период, при мышечных болях и др.

Свойства:

- на лицевой и изнаночной стороне полотна находится хлопчатобумажная пряжа, что придает изделию хорошие гигиенические свойства и не вызывает аллергическую реакцию;
- после стирки изделие сохраняет свои свойства.

Уход за изделием:

- стирать бандаж следует мягкими моющими средствами при температуре 35-37°C без сильного трения;
- отжимать, не выкручивая;
- сушить изделие при комнатной температуре;
- класть на отопительные приборы и гладить утюгом не рекомендуется.

Состав: хлопок, латекс, полиамид

Цвет: белый

Производство: ООО "ЛПП Фарм", г.Смоленск"



РАЗМЕРЫ			
Размер	1	2	3
Максимальный обхват голени, см	32-34	35-37	38-40



Бандаж компрессионный из полотна эластомерного на бедро



Предназначен: для применения в медицинской практике для поддержания мягких мышечных тканей при лечении локальной венозной недостаточности, посттравматических осложнениях: гематомах, ушибах, в послеоперационный период, при мышечных болях и др.

Свойства:

- на лицевой и изнаночной стороне полотна находится хлопчатобумажная пряжа, что придает изделию хорошие гигиенические свойства и не вызывает аллергическую реакцию;
- после стирки изделие сохраняет свои свойства.

Уход за изделием:

- стирать бандаж следует мягкими моющими средствами при температуре 35-37°C без сильного трения;
- отжимать, не выкручивая;
- сушить изделие при комнатной температуре;
- класть на отопительные приборы и гладить утюгом не рекомендуется.

Состав: хлопок, латекс, полиамид

Цвет: белый

Производство: ООО "ЛПП Фарм", г.Смоленск"



	РАЗМЕРЫ		
Размер	1	2	3
Максимальный обхват бедра, см	52-54	55-57	58-60



Перед применением необходимо проконсультироваться с лечащим врачом!

Бандаж компрессионный на коленный сустав (наколенник)



Вид: простой, комбинированный

Предназначен:

- в реабилитационный период при бытовых и спортивных травмах для фиксации коленной чашечки и стабилизации коленного сустава;
- для профилактики растяжений и вывихов;
- при артрозах и артритах;
- наколенник используется при занятиях спортом, оказывая фиксирующее и согревающее действие на мягкие ткани и поверхностные сосуды, улучшая кровообращение и уменьшая отечность тканей.

Действие:

- наколенник хорошо растягивается в ширину, обеспечивая физиологический массаж мускулатуры, не снижая естественной пластичности движений;
- за счет присутствия в изделиях натуральных составляющих обеспечивается хороший воздухообмен и влагопоглощение;
- бандаж не раздражает кожу и не вызывает аллергических реакций, также не теряет своих свойств при многократном использовании.

Уход за изделием:

- стирать бандаж следует мягкими моющими средствами при температуре 35-37°C без сильного трения;
- отжимать, не выкручивая;
- сушить изделие при комнатной температуре;
- класть на отопительные приборы и гладить утюгом не рекомендуется.

Состав: хлопок, латекс, полиамид

Цвет: белый

Производство: ООО "ЛПП Фарм", г.Смоленск"



РАЗМЕРЫ					
Размер	1	2	3	4	5
Обхват колена, см	34-36	37-38	39-40	41-42	43-45

Чулоч компрессионный со швом для лечения венозной недостаточности и лимфостаза ЧМК, III класс компрессии



Вид: до колена, до бедра, выше колена (ботфорт)

Предназначен:

- для профилактики и лечения варикозного расширения вен нижних конечностей, тромбозов, хронической венозной недостаточности, начальных стадиях лимфостаза, посттравматических осложнениях, артрозах и арт-ритах, растяжений и других заболеваний;
- используется при занятиях спортом, оказывая фиксирующее и согревающее действие на мягкие ткани и поверхностные сосуды, улучшая кровообращение и уменьшая отечность тканей.

Действие:

- чулок оказывает фиксирующее и согревающее действие на мягкие ткани и поверхностные сосуды, улучшая кровообращение и уменьшая отечность тканей, обеспечивает физиологический массаж мускулатуры, не снижая естественной пластичности движений;
- за счет присутствия в изделиях натуральных составляющих обеспечивается хороший воздухообмен и влагопоглощение;
- чулок не раздражает кожу и не вызывает аллергических реакций, а также не теряет своих свойств при много-кратном использовании.

Уход за изделием:

- стирать чулок следует мягкими моющими средствами при температуре 35-37°C без сильного трения;
- отжимать, не выкручивая;
- сушить изделие при комнатной температуре;
- класть на отопительные приборы и гладить утюгом не рекомендуется.

Состав:

хлопок, латекс, полиамид

Цвет: белый

Производство: ООО "ЛПП Фарм", г.Смоленск"



Размеры

Размер	1	2	3	4	5	6
Обхват голени, см	33	35	37	39	41	43
Обхват бедра, см	54	56	58	60	62	64

Повязка-носок эластомерная для фиксации голеностопного сустава ПНГс



Предназначена: для фиксации голеностопного сустава и поддержания мышечной ткани в послеоперационный период, а также с целью профилактики травм при занятиях спортом и профессиональных перегрузках голеностопного сустава.

Ношение повязки рекомендовано при растяжении связочного аппарата и ушибах мягких тканей в области голеностопа.

Действие:

- применение повязки в послеоперационном и посттравматическом периоде уменьшает внутритканевый отек, снижает болевой синдром, сокращает сроки восстановительного лечения;
- повязка эластичная благодаря компрессионным свойствам обеспечивает физиологический массаж кожных покровов и мускулатуры;
- структура полотна и его сырьевой состав обеспечивает хороший воздухообмен и влагопоглощение;
- повязка не раздражает кожу, не вызывает аллергических реакций, сохраняет функциональные свойства после длительного применения.

Уход за изделием:

- стирать повязку следует мягкими моющими средствами при температуре 35-37°C без сильного трения;
- отжимать, не выкручивая;
- сушить изделие при комнатной температуре;
- класть на отопительные приборы и гладить утюгом не рекомендуется.

Состав:

хлопок, латекс, полиамид

Цвет: белый

Производство: ООО "ЛПП Фарм", г.Смоленск"



	Размеры			
Размер	1	2	3	4
Окружность лодыжки, см	18-20	21-23	24-26	27-29

Повязка эластичная в форме восьмёрки для фиксации голеностопного сустава ПЭГ8



Предназначена: для фиксации голеностопного сустава и поддержания мышечной ткани в послеоперационный период, а также с целью профилактики травм при занятиях спортом и профессиональных перегрузках голеностопного сустава. Ношение повязки рекомендовано при растяжении связочного аппарата и ушибах мягких тканей в области голеностопа.

Действие:

- применение повязки в послеоперационном и посттравматическом периоде уменьшает внутритканевый отек, снижает болевой синдром, сокращает сроки восстановительного лечения;
- повязка эластичная благодаря компрессионным свойствам обеспечивает физиологический массаж кожных покровов и мускулатуры;
- структура полотна и его сырьевой состав обеспечивает хороший воздухообмен и влагопоглощение;
- повязка не раздражает кожу, не вызывает аллергических реакций, сохраняет функциональные свойства после длительного применения.

Уход за изделием:

- стирать повязку следует мягкими моющими средствами при температуре 35-37°C без сильного трения;
- отжимать, не выкручивая;
- сушить изделие при комнатной температуре;
- класть на отопительные приборы и гладить утюгом не рекомендуется.

Состав:

хлопок, латекс, полиамид

Цвет: белый

Производство: ООО "ЛПП Фарм", г.Смоленск"



	Размеры			
Размер	1	2	3	4
Окружность лодыжки, см	18-20	21-23	24-26	27-29

Повязка эластомерная для фиксации лучезапястного сустава ПЛЗС



Вид: простая, комбинированная

Предназначена: в качестве лечебно-профилактического средства для наружной фиксации, защиты и поддержания лучезапястного сустава в состоянии покоя, поддержания мышечной ткани в послеоперационном и посттравматическом периоде, а также с целью профилактики травм при занятии спортом.

Используется при лечении ушибов, межмышечных гематом, частичных повреждений мышц, при артритах и артрозах.

Оказывает умеренную компрессию, улучшают кровоснабжение, стимулируют обменные процессы в тканях и мышцах.

Изделие соответствует **I классу компрессии.**

Действие:

- повязка эластомерная изготовлена из специального полотна, содержащего хлопчатобумажную пряжу и латексные нити, что позволяет создавать расчетное давление и поддерживающий эффект на мышцы и фиксации суставов; функциональные свойства после длительного применения.
- изделие обладает хорошими санитарно-гигиеническими свойствами: воздухообменом и влагопоглощением, не вызывает аллергических реакций;
- повязка не раздражает кожу, не вызывает аллергических реакций, сохраняет функциональные свойства после длительного применения.

Уход за изделием:

- повязки рекомендуется стирать мягкими моющими средствами при температуре воды до 40°C;
- при отжиме изделие не выкручивать;
- не рекомендуется сушить изделие на солнце и отопительных приборах, а также гладить утюгом.

Состав: хлопок, латекс, полиамид

Цвет: белый

Производство: ООО "ЛПП Фарм", г. Смоленск



	Размеры			
Размер	1	2	3	4
Окружность запястья, см	15-16	17-18	19-20	21-22

Бинт эластичный компрессионный БЭМК высокой и средней степени растяжимости В и С



Предназначен: для профилактики, оздоровления и лечения варикозного расширения вен, хронических тромбозов, поддержания суставов и мягких тканей в покое после травм и операций.

Наложение эластичного бинта применяется при профилактике и лечении варикоза вен, лимфатических отеков, хронических тромбозов, вывихов, растяжений и т.д.;

в профилактических целях - для избавления от перегрузок и переутомления при физической нагрузке; для профилактики растяжений, травм и переломах, при занятиях спортом бинт эластичный накладывают на руку, на ногу, на колено, на запястье, на голеностоп и т.д.;

Противопоказания:

- открытые раны в области применения изделия;
- местные кожные заболевания (дерматиты);
- аллергические реакции на материалы бинта.

Размер:

- ширина бинта, см - $10,0 \pm 0,5$
- длина бинта, см - $300 \pm 10,0$.

Состав: хлопок, латекс, полиамид,

Цвет: белый

Производитель: ООО "ЛПП Фарм", г.Смоленск





Бинт эластичный трубчатый медицинский БЭТМ (фасованный)

Предназначен:

- для профилактики келоидных рубцов, приживления кожного лоскута после аутотрансплантации;
- для быстрой и надежной фиксации повязок и турунд на травмированных участках при оказании первой медицин-ской помощи;
- для формирования аптечек.

Размерный ряд:

Бинт фасованный:: №1, №2, №3, №4, №5, №6 (ламинированная бумага)

Бинт представляет собой эластичную сетку:

№1 - для пальцев взрослых; кисти и стопы детей.

№2 - для кисти, голеностопного, лучезапястного и локтевого сустава взрослых; для кисти, предплечья, локтевого, лучезапястного и голеностопного сустава детей.

№3 - для предплечья, плеча, голеностопного и коленного сустава взрослых; бедра и головы детей.

№4 - для бедра и коленного сустава взрослых; для головы, груди и таза детей.

№5 и **№6** - для головы и бедра взрослых и груди; для живота и таза детей.

№7 и **№8** - для груди, живота и таза взрослых.

Противопоказания:

- открытые раны в области применения изделия;
- местные кожные заболевания (дерматиты);
- аллергические реакции на материалы бинта.

Состав: хлопок, латекс, полиамид,

Цвет: белый

Производитель: ООО "ЛПП Фарм", г.Смоленск





Бинты эластичные трубчатый медицинский БЭТМ (весовые), фасованные в мешках от 7 до 9 кг

Предназначен:

- для профилактики келоидных рубцов, приживления кожного лоскута после аутотрансплантации;
- для быстрой и надежной фиксации повязок и турунд на травмированных участках при оказании первой медицин-ской помощи;
- для формирования аптечек.

Размерный ряд:

Бинт весовой бинт: №1, №2, №3, №4, №5, №6, №7, №8 (фасованный в крафт-мешки, в 1 мешке от 7 до 9 кг)

Противопоказания:

- открытые раны в области применения изделия;
- местные кожные заболевания (дерматиты);
- аллергические реакции на материалы бинта.

Состав: хлопок, латекс, полиамид,

Цвет: белый

Производитель: ООО "ЛПП Фарм", г.Смоленск



Номер	Ширина бинта	Метраж 1 мотка	Количество мотков в мешке
№1	10 см	40 м	40
№2	20 см	40 м	20
№3	25 см	40 м	16
№4	30 см	40 м	15
№5	35 см	40 м	12
№6	40 см	40 м	11
№7	75 см	20 м	12
№8	80 см	20 м	10

